Index of Claims

Application/Control No.

10/534,877

Examiner

Audrey Y. Chang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHWERDTNER, ARMIN

Art Unit

2872

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	<u> </u>				,						
Cla	aim	Date											
Final	Original	こうのシンソン	7										
	1	-	/	\vdash	-		\vdash	-	_				
	1 2 3 4 5 6	V											
	3	~		<u> </u>		_	<u> </u>						
<u> </u>	4	V					L			Ш			
	5		<u> </u>	Ŀ	_	_	<u> </u>		_				
-	5	-	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_				
	7 8	7777	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	├		\vdash	-			
-	9	1	-				\vdash		-	\vdash			
-	10	V	r	H		Н	\vdash		\vdash	\dashv			
	11	H								\vdash			
	12	一							\vdash				
	10 11 12 13 14 15 16												
	14												
	15												
	16												
	17	_					_						
	17 18 19	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		ļ				
	19	_	_	_			_						
_	20	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\vdash				
-	21	_		_	_		_		\vdash	Ш			
-	22	-	_	_	_	_	<u> </u>	-	-				
-	23	├				·	⊢		_	\dashv			
-	25	┢		-	<u> </u>	_	H	_	_	-			
1	26	\vdash								-			
	21 22 23 24 25 26 27	\vdash											
	28						Н						
	28 29	Г							\Box				
	30												
	31												
	32 33												
	33							L	Ц.	Ш			
	34	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш			
	35	-	\vdash	\vdash	H	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш			
	36	-	\vdash	H	H	H	\vdash	-	-	\vdash			
\vdash	37 38	-	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
\vdash	39	 - 	\vdash	├	H	 	\vdash	-	-	Н			
-	40	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	 	Н			
	.41	T		H		П	\vdash			Н			
	42	Г		Г		П		Г					
	43												
	44												
	45												
	46			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		_		_	Ш			
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш			
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	├	 	<u> </u>	H			
1	50		ı	ı	1	1	Ī	ı	ı				

Claim						Date	e]	Cla	aim				[Date	e			
		10							Γ													
<u> </u>	i i	૱	7							l		ā	Original		Ī							
.	₽								1	ĺ		Final	ij									
ا ر)	06		ļ			l		l			_	O					1	l			
1	- 1	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 			51		\dashv	_	_	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$
1 2	\forall		-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	├─				52	\vdash			_	\vdash	\vdash	-	├-	\vdash
+	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-			53	\vdash	\dashv	_	_		┢	-	-	\vdash
3	귀	<u>~</u>	_	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	H	├	-				$\vdash \vdash$	-			⊢	 	\vdash	-	Н
		V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash			54	$\vdash \vdash$				⊢	-		-	$\vdash\vdash$
5	ᆜ	_	<u> </u>	Ŀ	-		\vdash	H	-	-			55	$\vdash \vdash$		_			⊢	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
- 6	늬			-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			56	${oxed}$	_			-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
7	\square	\leq	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			57	$\vdash \vdash$	_		_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	
8		V		_		_	_		<u> </u>	<u> </u>			58	\sqcup	_				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
9	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ш	<u> </u>	<u> </u>			59	\square	_			<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	Щ
1		V		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<u> </u>	_			60	Ш					_	Щ	<u> </u>	Щ
1				L	_		_		_	_			61						匚	_	<u> </u>	
1	2			<u></u>		<u> </u>	<u></u>		<u></u>				62						$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	匚	
1	3			L							[63					L_	L		$oxedsymbol{oxed}$	
1]		64		\Box				Ľ	\Box	\Box	
1	5] !		65						L			
1	6					Γ			Г]		66									
1	7					Г					1		67		一				Г	Γ	Π	
1	8					Г					1		68	П	寸				Г	Г	T	\Box
1	9						Г				1		69		_				Т	\Box		
2				\vdash	Г	Т	\vdash		\vdash	\vdash	1		70	\vdash	寸	_	_	T	T		\vdash	
1 2					Н	\vdash	\vdash	\vdash			1		71	\vdash	_				<u> </u>		 	\vdash
2	;						\vdash		\vdash	\vdash	1		72	H	1				 		H	\vdash
2	3	-	-	\vdash	_	-	\vdash	-	 		1		73	\vdash	\dashv				 		\vdash	$\vdash \vdash$
2	귀					Ė	\vdash	 	├─	Н-	1		74	\vdash			_	┢	-	-	\vdash	H
2	-		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	⊢	\vdash			75	┝┯┤		_		-	\vdash		-	$\vdash \vdash$
2	핅	_	_	\vdash		H	-	\vdash	\vdash	\vdash			76	\vdash	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
2	뛰		_	\vdash	-	H	\vdash	H	⊢	\vdash			77	\vdash	\dashv	_		-	\vdash		\vdash	\vdash
					<u> </u>		\vdash		\vdash	\vdash				\vdash	\dashv			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
2		_			\vdash	<u> </u>	 	ļ	 				78	\vdash	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
2	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	├-			79	\vdash		_	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
3				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			80	\vdash	_			<u> </u>	—	<u> </u>	⊢	Щ
3				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			81	${oxdot}$				<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>		\sqcup
3	2		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			82	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
3	3			 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	1		83	Ш				L	<u> </u>	<u> </u>	 	Щ
3				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84	Щ	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
3	5			<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				85	Щ				_	oxdot	<u> </u>		Щ
3				<u> </u>	$oxed{oxed}$						1		86	Ш								
3	7			L	_	L	<u></u>	<u>_</u>	_	L	1		87	Ш	l			L_	<u> </u>	<u></u>		
3										L			88									
3	9										}		89									
4	0]		90					L^-	L			
.4]		91		\neg				П			
4				Г]		92	П	\neg						Г	П
4							Г				1		93	\Box	\neg							П
4						Г					1		94	П	一				Т			
4						\vdash	\vdash	\vdash	Г		1	<u> </u>	95	\Box	ᅥ			\vdash	\vdash	\vdash		Н
4		_		\vdash	 	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	1	\vdash	96	$\vdash \vdash$	\dashv		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
4				\vdash	\vdash	-	_	\vdash	\vdash		1	\vdash	97	\vdash	-	_			\vdash	-	 - 	$\vdash\vdash$
4		_	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	1	<u> </u>	98	\vdash	-	-	_	\vdash	-	+-	-	\vdash
4	띪		-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	 	99	┝┯┤	-		_	\vdash	\vdash	╁	-	Н
	0	_		\vdash	├-	\vdash	 		-	\vdash	ł		100	\vdash		_		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	<u>u</u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ		<u> </u>	J	L	LIUU	ш						<u> </u>	<u> </u>	Ш

Cl	Date									
								П		\dashv
ਲ	na									
Final	Original									
_	Ō									
	101	Н			-	_		-	Н	
	101 102								-	
	102		-						Н	=
	104	-				\vdash			\vdash	\dashv
	103 104 105			-	-		-	-	-	-
	106	-				-	_	_		\dashv
	107									-
	106 107 108 109	\vdash	H	_	-	_	_		_	\dashv
	100		\vdash							
	110	\vdash	\vdash			-	_	_	_	
	111	-	-			H	_			
	110 111 112 113		\vdash	\vdash		 	┝	Н	Н	-
	112	\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	114	Н	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	115	Н			_		_			\dashv
	116									
	114 115 116 117 118 119 120 121	Н	\vdash	\vdash	_	-	Ь.		\vdash	\dashv
	117		_	-	_		-			_
	110	-	_	_	-	_	_	_	_	
	1130					-		_	_	
	120	-	_	_		_	_	_	_	\dashv
	121	Н			_	<u> </u>	\vdash		_	\dashv
	122	-		_			_	_	_	\dashv
	122 123 124 125 126 127 128 129 130						<u> </u>			-
	124	_					_		Н	\dashv
	125	ш		_		_		-	_	-
	120		_	_				_	-	_
	127	-	_	_		-	<u> </u>	_	_	\dashv
	128					_		_	_	
	129	Н		_		_		_	_	\dashv
	130	Ш			_		_			_
	131						_	Н		Н
	132	Щ		Ш		\vdash	<u> </u>	Ш	Щ	$\vdash \dashv$
	133	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	133 134 135	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	Ш
	135	<u> </u>	 	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	136 137	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш
	137	\vdash	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	138 139	Ш	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Щ
	139	Щ				<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	140	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\square
	141	Ш		$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	Ш
	142	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>		\vdash	Ш
	143	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	144			L		<u> </u>	_		Ш	Ш
	145		_	_	<u>_</u>	<u></u>	_			Ш
	146		<u> </u>	_			<u> </u>	_	_	Ш
	147							$oxedsymbol{oxed}$		
	148			L						
	149		L	Ĺ	Ĺ					
	150									